National

ナショナルルームエアコン

取扱説明書

室内ユニット

室外ユニット

^{□®} CS-F403A2 / CU-F403A2

| もくじ | ペーシ |
|--|-------------------------------------|
| 必ずお読みください 安全上のご注意 | 20 |
| まず運転したいとき かんたん操作で選べる (自動・暖房・冷房・除 (風量・風向) | |
| 知っておいてください 各部のなまえと準備 (室内ユニット・室外ユ (リモコン) 運転のしくみと風の動き (暖房・冷房・除湿・自 | |
| もっと便利に タイマー予約 においま洗浄 | 9 1 0 |
| 必要なとき 上手な使いかた / こんさお手入れ お手入れ 故障かな!? 仕様 / 付属品 据え付けについて 保証とアフターサービ お手入れ上手でいつも | 12 15 18 19 ス 22 快適! |
| (お手入れチェックシー | ・ト) 裏表紙 |

保証書別添付」「据付工事説明書別添付」

このたびはナショナルルームエアコンをお買い上げいただき、まことにありがとうございました。 この取扱説明書と保証書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。そのあと保存し、必要なときにお読みください。 保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。

かんたん操作で選べる

自動·暖房·冷房·除湿運転



電源プラグを差し込み



を押して選ぶ



寒いとき

または

リモコン表示

自動

運転切/入

を押す

室内ユニットの運転ランプ 点灯。

自動・暖房時は運転ランプ が点滅することがあります。 暖房・冷房・除湿時は、す ぐに風が出ないことがあり ます。



暑いとき

冷房■

または

自動□

または

除湿■

除湿■

停止するとき

もう一度

運転切/入

を押す

室内ユニットの運転ランプ 消灯。



ジメジメ するとき

梅雨 季節の変わり目

お知らせ

空気清浄・脱臭・防力ビの機能はすべての運転時に働きます。 「運転のしくみと風の動き」についてもよくお読みください。 (喧 8ページ)



快道空間!

もっと便利に...



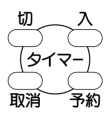
朝、快適に 起きたいとき 外出時の切り 忘れ防止に



風の量、向きを 好みに合わせて 変更したいとき



エアコンからの においが 気になるとき このボタンで...



1時間単位で最長12時間後まで「入」または「切」を予約できます。(© 9ページ)



風量

風量自動

風向

(『 8ページ)



(© 10ページ)

温度を変えたいとき

温度

下がる



設定範囲:16~30

押すと、1 ずつ変わり、押し続けると早送り

になります。

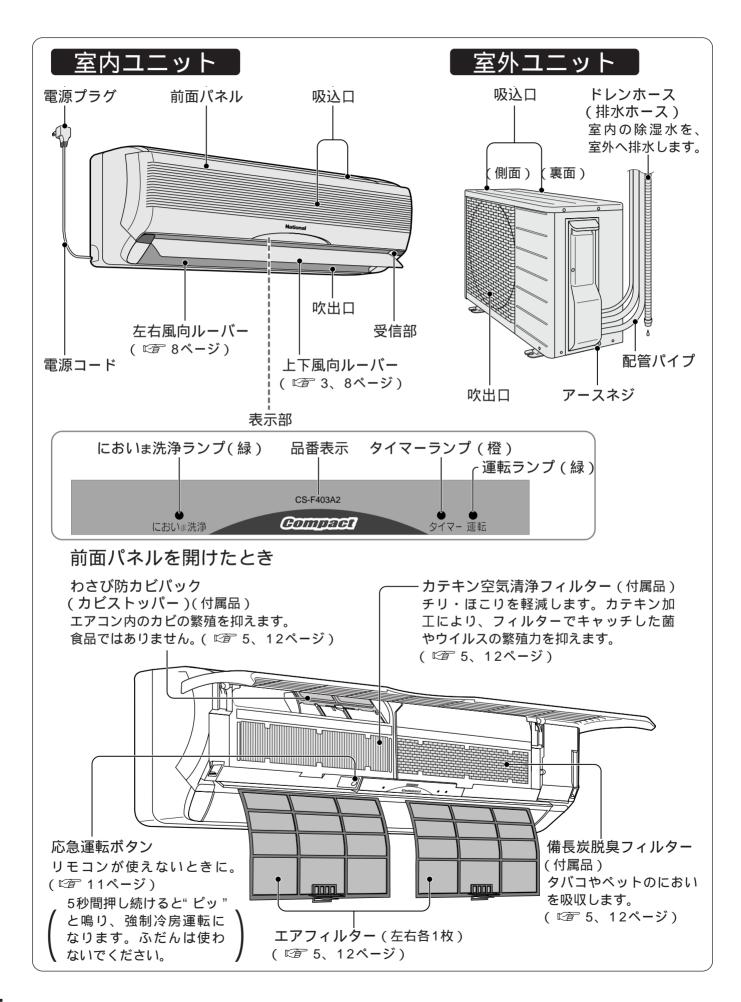
おすすめ温度

適度な温度設定で節電を。

暖房:20~22 冷房:26~28 除湿:22~26



各部のなまえと準備

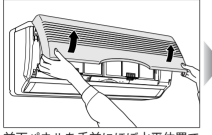


(室内ユニット・室外ユニット)

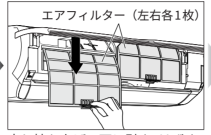
フィルター・わさび防カビパックの取り付け(準備)



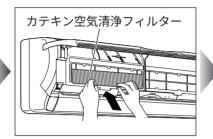
カテキン空気清浄フィルター・備長炭脱臭フィルター (付属品)を付ける



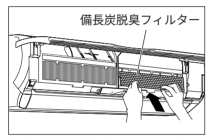
前面パネルを手前にほぼ水平位置で止まるまで、ゆっくり引き上げる。



少し持ち上げて下に引き、はずす。



本体の取付枠(ツメ6ヵ所)に はめ込む。(裏表はありません)



本体の取付枠(ツメ6ヵ所)にはめ込む。(裏表はありません)

お知らせ

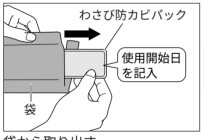
前面パネルは止まる位置より上へ押し上げるとはずれます。 落下などにご注意ください。

開封後はすぐに取り付けてください。

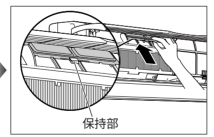
カテキン空気清浄フィルターと備長炭脱臭フィルターは、 左右どちらに付けても効果は変わりません。



わさび防カビパック(付属品)を付ける



袋から取り出す。



「テマエ」表示を手前にして、室内ユニットの保持部に引っ掛け、"パチン"と音がするまで押さえつける。

お願い

開封時は顔を近づけないでください。強い香りで目や鼻に刺激を感じることがあります。

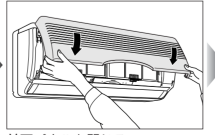
裏面の紙をはがしたり、破ったり、穴をあけたりしないでください。また、開封後はすぐに取り付けてください。

(防力ビ成分が消耗し、寿命が 短くなります)

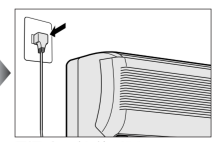
3 電源プラグをコンセントに差し込む



ガイドにそわせてエアフィルター を付ける。

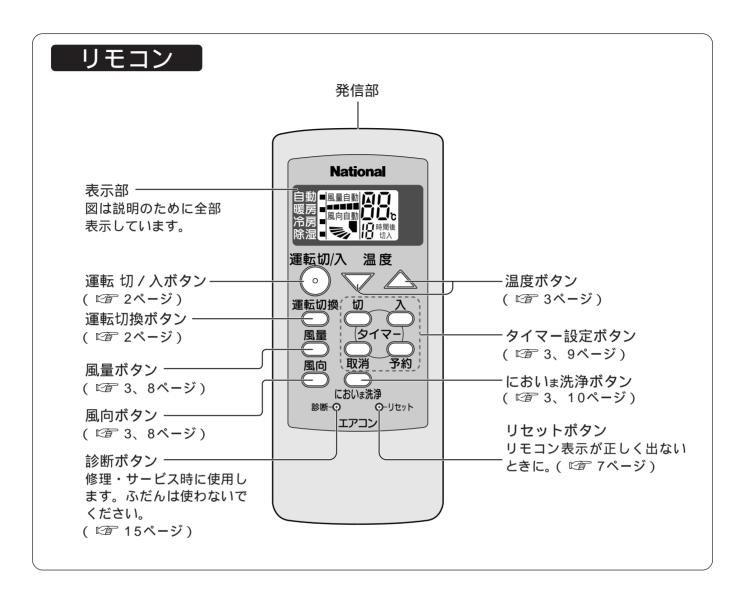


前面パネルを閉じる。

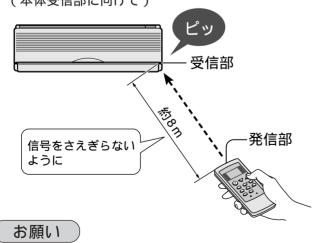


電源プラグを差し込む。

各部のなまえと準備



リモコンを正しく操作するために... (本体受信部に向けて)



電子瞬時点灯方式(インバーター方式など)の照明があるお部屋では、信号を受け付けないことがあります。このようなときは、お買い上げの販売店にご相談ください。

壁に付けて保管できます



- 1 付属のネジを壁に付ける(1本) ネジのみぞが、かくれる 位置までねじ込みます。
- 2 リモコン裏面の引っ 掛け穴をネジの頭部 に引っ掛ける はずすときは上に引く。

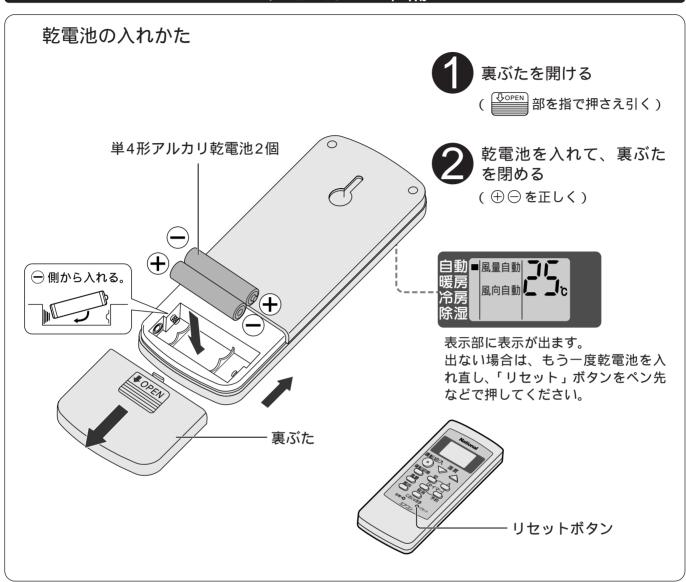
お願い

付けたまま操作すると、本体が正しく受信しないことがあります。リモコンは必ず手に持って、本体受信部に向けて操作してください。

熱(直射日光やストーブなど)の影響を受けない場所に付けてください。

(リモコン)

リモコンの準備



乾電池の交換

交換時期

交換のめやすは約1年です。

受信しにくくなったり、リモコンの表示部がちらついたり、うすくなったときに。

お守りください

液漏れや発熱・破裂により故障やけがの原因となりますので、次のことをお守りください。

新しいアルカリ乾電池を、2個同時に交換してください。 充電式(Ni-Cdなど)やマンガン乾電池は、使わないで ください。(寸法・形状・性能の一部が異なるため。ま た誤動作の原因になります)

長期間使わないときは、2個とも取り出してください。

お知らせ

「使用推奨期限」に近いものは交換時期が 早くなる場合があります。

付属の乾電池は最初にお使いいただくため に用意しているもので、1年に満たないう ちに消耗することがあります。

運転のしくみと風の動き

運転の種類

暖

より快適に使っていただくために、知っておいてください。

運転条件以外で運転すると、保護装置が働いて停止することがあります。

運転条件:屋外 24 以下

屋外0 以下になると

外の熱を室内に取り入れて暖房するため、能力は低下します。他の暖房機器との併用をおすすめします。 運転開始時は

運転ランプが点滅し、風が出ないことがあります。 (冷風防止)

霜取り運転中は

屋外温度が低く、湿度が高いとき、室外ユニットに 霜がつきます。その霜を溶かしている間は風が止ま り、運転ランプが点滅します。溶けた霜は室外ユニ ットから排水します。

冷

, 房 運転条件:設定温度 20 以上

室内湿度 90%以下 屋外温度 21~43

風量自動時・においま洗浄ランプ点灯時(©〒10ページ) 運転開始時、しばらく風が出ません。運転中に風が 止まることもあります。

窓を開けたままや湿度が高い状態で運転を続けると、 吹出口などに露が付き滴下することがあります。

涂

湿

動

運転条件:屋外 16 以上

ごく弱い冷房で、あまり室内温度を下げずに湿気を 取り除く運転をします。

除湿運転中はごく弱い風量になりますが、室内温度 がリモコン設定温度より高いときは、設定風量にな ります。

風量自動時・においま洗浄ランプ点灯時(© 10ページ) 運転開始時、しばらく風が出ません。運転中に風が止まることもあります。

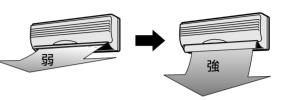
運転開始時の屋外・室内・設定温度に応じて、暖房・冷房・除湿のいずれかを自動的に選びます。その後、30分ごとに運転の内容を選び直します。運転の内容がお好みに合わないときは、「運転切換」ボタンを押して、暖房・冷房・除湿運転に変えてください。

夏場や梅雨どきは、設定を20 以上でお使いください。19 以下で使うと、吹出口などに露が付き滴下することがあります。

風量・風向を自動で使うと

風の温度が低いとき

風の温度が高くなると



(スイングしません)

運転開始時は、運転ランプが点滅し、風が出ない ことがあります。(冷風防止)



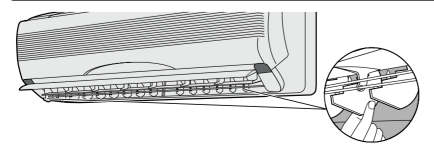
風量を変化させ 涼風感をつくります。

運転開始時は、しばらく風が出ません。



運転開始時は、しばらく風が出ません。

左右の風向きを変えたいとき



直接左右風向ルーバーを持って動かしてください。

室内ユニット内部は、ファンが高速回転 しています。

奥の方まで、指を入れないでください。

タイマー予約

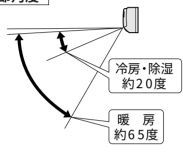
上下風向ルーバーについて

運転を停止すると、自動的に閉じます。

お願い

上下の風向きは、必ずリモコンで変えてくだ さい。 (誤動作・露付き・破損の原因)

調節角度





タイマー予約

予約時間後に「入」または「切」のタイマー運 転をします。



停止中に



運転中にの切り



を押して

「予約時間」を合わせる

リモコン表示部に「入」または「切」 が点滅。

1時間単位で表示が変わり、押し続 けると早送りします。

最長12時間後まで予約できます。

リモコン表示部

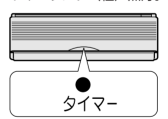


残り時間を表示(1時間単位)

を押す

リモコン表示部の「入」または「切」 が点灯。

タイマーランプ(橙)点灯。



取り消すとき



)を押す

タイマーランプ消灯。

お知らせ

「入タイマー」と「切タイマー」は同時に予約でき ません。

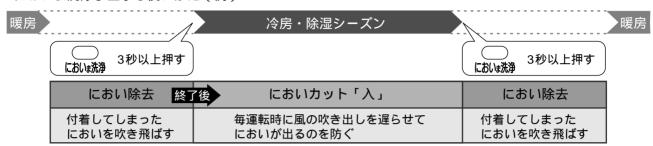
入タイマーを予約すると、予約時間後に設定温度に なるように、早めに運転を始めます。(最長約50分前) タイマー予約中に「運転 切/入」ボタンを押すと タイマー予約は取り消されます。

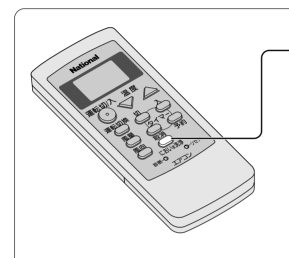
(タイマーランプ消灯)

においま洗浄

冷房、除湿運転を繰り返すと、じゅうたんや建材から発生したにおいや生活臭がエアコン内部に付着し、それが運 転のたびに風とともに出てくることがあります。この付着したにおいを除去したり、運転のたびに吹き出すのを防 ぐのが「においま洗浄」運転です。

「においま洗浄」上手な使いかた(例)





シーズン前後の停止中に

を3秒以上押して離す

においま洗浄ランプ(緑)点滅 (リモコンに表示は出ません) 約20分間、におい除去運転 (送風 暖房 送風)した後、 自動停止し、においカットが 「入」になります。

次の運転開始時から、におい ま洗浄ランプが点灯し、にお いカットが働きます。

におい除去運転中



においま洗浄ランプ(緑)点滅

20分後

においカット(入)



においま洗浄ランプ消灯

においま洗浄ランプ点滅中(におい除去運転中)

付着してしまったにおいを送風と暖房運転で吹き飛 ばします。

風量は自動的に変化し、風向は下向きになります。 (調節はできません)

自動・暖房・冷房・除湿運転中に「においま洗浄」 ボタンを3秒以上押して離すと、約20分間、にお い除去運転(においま洗浄ランプ点滅)後、元の運 転内容に戻ります。(においま洗浄ランプ点灯) 途中で停止するとき

「運転切/入」ボタンを押す。

(途中で停止すると、効果はありません)

お知らせ)

運転条件:室外温度 43 以下

室内温度 35 以下

運転中に"ピシッ""パキッ"という音がしますが、

異常ではありません。

室内温度が上がり、室内ににおいが出てきますので、 部屋の窓を開けるなど、換気をしてください。

「においま洗浄ランプ点灯中(においカット「入」)

冷房・除湿の毎運転開始時、付着したにおいを洗い 流すために約1分間、風を止めてから吹き出します。 取り消すとき



を押す

(運転時に、においま洗浄ランプ消灯)

お知らせ

運転中に風が出たり、止まったりを繰り返すことが あります。

においの付着を抑えるために、冷房・除湿シーズン 中は「入」でお使いいただくことをおすすめします。 暖房運転中、においカットは働きません。

においま洗浄ランプ消灯中でも、冷房・除湿運転の 風量自動時は、においカットが働きます。

(運転開始時の約40秒間、風が出ません)

においま洗浄の使用を続けても、においが気になるときは、エアコンクリーニングをおすすめします。

(© 14ページ)

上手な使いかた/こんなときは

上手な使いかた

冷房時、外との温度差は5~6 以内で 冷やしすぎは夏バテのもと。電気代もムダになり ます。

除湿運転と温度調節を上手に活用

除湿運転で湿度が下がれば、暑くても不快感はや わらぎます。また、冷房は1 高め、暖房は2 低めで電気代の約10%が節約になります。

カーテンは省エネの強い味方

日光をカットし、断熱効果のあるカーテンやブラ インドの利用を。特に夏場は、直射日光をふせぐ と約5%の省エネ効果があります。

風向は冷房・暖房で切り換えて

暖気は上に、冷気は下にたまり ます。風向は"暖房時は下向き、 冷房時は水平に"がコツ。長時 間、風を体に直接当てないよう にしましょう。

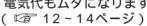


風向自動をおすすめします。 (『雪 8ページ)



エアフィルターなどの お掃除はこまめに

お手入れをしないで使用を続け ると、性能低下や悪臭の原因に。 電気代もムダになります。



睡眠時の冷房・暖房は控えめに

おやすみ中は体温の調節機能が低下しています。 健康のため、切タイマーの使用をおすすめします。 (© 9ページ)

こんなときは

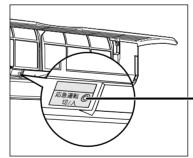
リモコンをなくした・乾電池が切れた...

応急運転ができます。このときは、 設定25 の自動運転となり、温度調節 などはできません。

お近くの販売店でお買い上げください 品名 / リモコン

品番 / CWA75C2200X 希望小売価格(税別)/3,800円

2002年12月現在



- 電源プラグを差し込む
- 応急運転ボタンを押す

停止するとき もう一度押す。

停電になった...

運転中は

停止します。通電後あらためて 運転してください。

タイマー予約中は

取り消されます。(室内ユニッ トのタイマーランプ消灯)通電 後もう一度予約してください。



雷が鳴り出した...

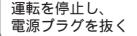
落雷のおそれが あるときは運転 を停止し、エア コンに触れない でください。 (感電のおそれ

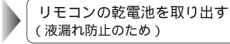
があります)



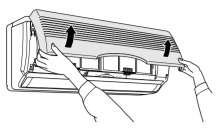
長期間使用しないときは...

におい除去運転をする (室内ユニット内部を乾かすため)

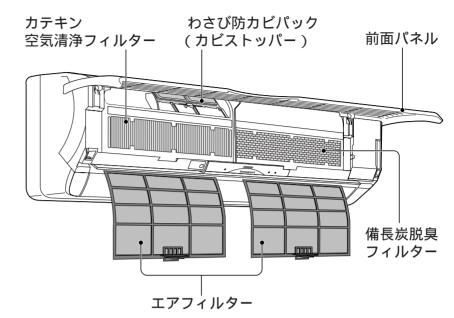




お手入れ お手入れの前に、必ず運転を停止し電源プラグを抜いてください。



前面パネルをほぼ水平位置で止まる まで、ゆっくり手前に引き上げる。



品名(お手入れ時期)

エアフィルター

(2週間に1回がめやす)

カテキン 空気清浄 フィルター

(半年に1回)

備長炭 脱臭フィルター (半年に1回)

わさび防カビ パック

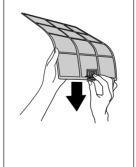
取りはずしかた

エアフィルター をはずす (左右各1枚)

電源プラグを抜き、

前面パネルを開け

少し持ち上げて 下に引く。



をはずす

少し持ち上げて 下に引く。

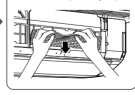
(左のみ)

備長炭脱臭フィ ルターをはずす

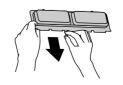
カテキン空気清

浄フィルターを

はずす



エアフィルター わさび防カビ パックをはずす



お手入れの方法

掃除機でほこりを

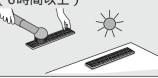


掃除機でほこりを 吸い取る



掃除機でほこりを吸い 取り、天日干しする (6時間以上)





交換する



(1年に1回)



別売品(お近くの販売店でお買い上げください)

| 品 名 | 品 番 | 希望小売価格(税別) |
|---------------|---------------|------------|
| エアフィルター | CWD001097(1枚) | 600円 |
| カテキン空気清浄フィルター | CZ-SF021(1枚) | 1,200円 |
| 備長炭脱臭フィルター | CZ-SAD2(1枚) | 1,200円 |
| わさび防カビパック | CZ-SW2(1個) | 1,500円 |

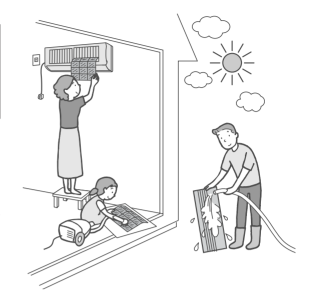
2002年12月現在

お知らせ)

前面パネルを止まる位置からさらに上へ押し上げると、はずれます。落下などにご注意ください。

脱臭・防力ビの効果は環境により減少することがあります。 お手入れ時期はめやすです。使用状況によっては、においが 発生する場合があります。早めのお手入れをおすすめします。 お手入れをしないで使用を続けると、性能低下や悪臭のもと になることがあります。

古いフィルター、防カビパックは不燃物ゴミとして処分してく ださい。



取り付けかた

ひどい汚れは、薄めた台所用洗剤(中性)を使用し、その後水洗いをして、日陰でよく乾かす。 (ストーブの前やドライヤーで乾かさない)

ひどい汚れは、薄めた台所用洗剤(中性)でつけ おき洗いをし、その後水洗いをして、日陰でよく 乾かす。

(こすったり、もみ洗いしない。ストーブの前や ドライヤーで乾かさない) 約3年に1回をめやすに交換。

ひどい汚れは、薄めた台所用洗剤(中性)でつけおき洗いをし、その後水洗いをして、天日干しする。(こすったり、もみ洗いしない) 日光により脱臭機能を再生します。 約3年に1回をめやすに交換。 (光による再生能力がなくなるため)

開封時は顔を近づけない。強い香りで目や鼻に刺激を感じることがあります。

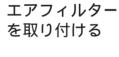
裏面の紙をはがしたり、破ったり、穴をあけたり しない。

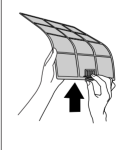
(防力ビ成分が消耗し、寿命が短くなるため) 使用開始日を記入。



備長炭脱臭フィル ターを取り付ける





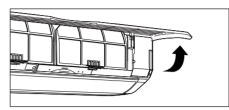


面パネルを閉じて、電源プラグを差し込む

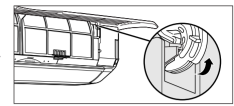
前

お手入れ お手入れの前に、必ず運転を停止し電源プラグを抜いてください。

前面パネル (汚れが気になるとき)



前面パネルを手前にほぼ水平位置で 止まるまで、ゆっくり引き上げる。



さらに斜め上方に引き上げてはずす。

- ・台などをご使用の場合、転倒に注意。
- ・前面パネルの落下に注意。

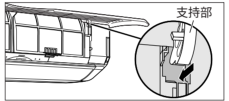
洗って乾かす

やわらかい布やスポンジで水洗いする。 その後、水気を十分ふき取るか陰干しする。

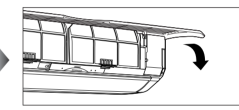
> 強く押しつけたり、タワシのような硬いものは使わない。(傷つき防止) ひどい汚れは薄めた台所用洗剤(中性)を使用して、その後よく洗い流す。 直射日光の当たる所やストーブなどで乾燥させない。(変色・変形の原因)



取り付ける



前面パネルを水平にして、支持部を室 内ユニットの穴に合わせて押し込む。



閉じる。

室内ユニット・リモコン

やわらかい布で、からぶきする。(化学ぞうきんなどを使うときは、 その注意書きに従ってください)

ひどい汚れは、薄めた台所用洗剤(中性)をふくませ、よくしぼった 布でふき取り、その後からぶきする。

40 以上のお湯・シンナーなどの揮発性のもの・みがき粉などは、 使わない。



エアコンクリーニングについて

室内ユニット内部の洗浄は、お買い上げの販売店または、修理ご相談窓口(🖙 23ページ) へご依頼くだ さい。お客様自身で実施されますと故障・水漏れの原因となることがあります。

点検整備のおすすめ

エアコンを数シーズンご使用になると内部が汚れ、性能が低下することがあります。 ご使用状態によっては、においが発生したり、ゴミ、ほこりなどにより除湿水の排水が 悪くなることがあります。

通常のお手入れとは別に弊社推奨の技術者による点検整備をおすすめします。 費用などくわしいことは、お買い上げの販売店にご相談ください。



故障かな!?

警告

異常時 (こげ臭いなど)は運転を停止し、 電源プラグを抜く



を抜く

発熱による火災・感電の原因。

お買い上げの販売店または、修理 ご相談窓口へ。 修理は自分でしない



火災・感電の原因。

お買い上げの販売店または、修理 ご相談窓口へ。

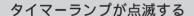
故障かな!?

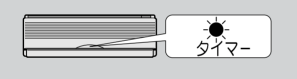
運転中に異常音がする 室内ユニットから水が漏れる 誤って水や異物を入れてしまった スイッチやボタンの操作が不確実 こげ臭いにおいがする ブレーカーがたびたび切れる 電源コードやプラグが異常に熱くなる

すぐに販売店へ

運転を停止し、 電源プラグを抜いてください。

自己診断表示機能

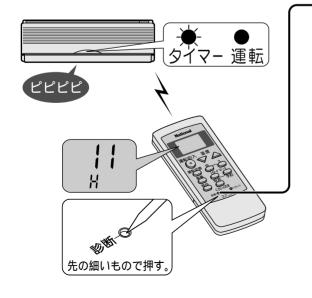




異常をお知らせしています。

リモコンで自己診断ができます。下記手順に従って確認後、運転を停止し、電源プラグを抜いてください。

自己診断確認方法



●○(診断ボタン)を5秒間押す

リモコン表示部に、まず「H11」が表示されます。

- ② 室内ユニットから「ピピピピ」と連続音がし、 同時に運転ランプが点灯するまで温度ボタン の <u>○</u> をゆっくり繰り返し押す
 - (を押すと戻ります)

このとき、リモコンに表示された3けたの英数字を 販売店にご連絡ください。

| | 表示される英数字 |
|------------|-----------------|
| Н | HまたはFに続く数字は、 |
| F | 異常の内容によって異なります。 |
| ++ ** 1 ** | |

英数字がH23、H27、H28の場合のみ、修理をするまで 一時的に能力を制限した暖房または冷房運転ができます。 (H23は冷房のみ)

◎ (診断ボタン)を5秒間押した後、リモコンで暖房また は冷房を選び、運転してください。(受信音"ピピピピ")

故障かな!?

故障ではありません。お問い合わせや修理を依頼される前に、ご確認ください。

| 故障かな!? | お調べください | 参照ページ | | |
|---|---|----------------------|--|--|
| 暖房時、 室外ユニットから 水や湯気が出る | 屋外温度が低く、湿度が高いとき、室外ユニットに 霜が付きます。 その霜が溶けて、水や湯気となって出るためです。 | 8 | | |
| 運転しない | ブレーカーが切れていませんか? 電源プラグがコンセントからはずれていませんか? タイマーの使いかたをまちがえていませんか? | - 5 9 | | |
| よく冷えない、 暖まらない | 温度調節のしかたをまちがえていませんか? エアフィルターなどが汚れていませんか? 吹出口・吸込口をふさいでいませんか? 窓やドアが開いたままになっていませんか? 換気扇やガスコンロを使用していませんか? | 8 12 - - | | |
| 運転中、 無線などにより、誤作動することがあります。いったん運転を 急に動きが 停止し、電源プラグを抜いてから、再度電源プラグを差し込み 運転をしてください。 | | | | |
| 冷房時、霧が出て いるように見える | 部屋の空気が、エアコンから吹き出した冷たい風で冷やされ霧 状になるためです。 | - | | |
| 受信しない | リモコン発信部を室内ユニットの受信部に向けて操作していま すか? | 6 | | |
| 表示がうすい、 乾電池が消耗していませんか? | | | | |
| においま洗浄ランプ が点滅する | ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | | | |
| | 自動運転開始時 運転の内容(暖房・冷房・除湿)を選んでいる約30秒間、点滅 します。 | 8 | | |
| 運転ランプが 点滅する | 暖房時 運転開始時、冷たい風が出るのを防ぐため風を止めている間点滅します。 霜取り運転中は点滅します。 運転を停止せずにそのままお待ちください。(最長12分間) | 8 | | |
| | 暖室水 運転 では では では では では では では では では では | 展房時、室外ユニットから 水や湯気が出る | | |

| | 故障かな!? | お調べください | 参照ページ | | | |
|---|--|---|-------|--|--|--|
| | | 壁やじゅうたん・家具・衣類などにしみこんでいる生活臭が、 空気の循環によって出てくることがあります。 | - | | | |
| | 風がにおう | においま洗浄ランプ点滅時 エアコン内部に付いたにおいを室内へ吹き出します。 必ず、窓を開けて運転するなど換気をしてください。 | 10 | | | |
| | すぐに冷風・温風が 出ない | 停止後、すぐに再運転したときはエアコン保護のため約3分間送 風になります。 | - | | | |
| | | 冷房・除湿時(においま洗浄ランプ点灯時) 約1分間、風が出ません。 生活臭が風とともに出るのを防ぐためです。(においカット) | 10 | | | |
| 風 | 運転開始時 風が出ない | 冷房・除湿時(風量自動時) 約40秒間、風が出ません。 生活臭が風とともに出るのを防ぐためです。(においカット) | 8 | | | |
| | | 暖房時 しばらく風が出ないことがあります。(冷風防止) | 8 | | | |
| | 運転中に 風が止まる | 冷房(においま洗浄ランプ点灯時・風量自動時)・除湿時 風が出たり、止まったりを繰り返すことがあります。 室内温度が設定温度に近づいたときにムダな運転を止めている ためです。 | - | | | |
| | | 暖房時 電服り運転中は、風が出ません。 室外ユニットに付いた霜を溶かしているためです。 | 8 | | | |
| | " ブシュッ " という音 | 「霜取り運転」のときや運転を停止したとき、エアコン内部の 冷媒ガスの流れが切り換わるときの音です。 | | | | |
| 音 | "ピシッ"という音 温度変化でエアコンの樹脂部分が伸び縮みするときの音です。 | | - | | | |
| | 水の流れるような音、 " シャー "" ボコボコ " という音 | エアコン内部に冷媒ガスが流れているためです。 | - | | | |

仕樣 / 付属品

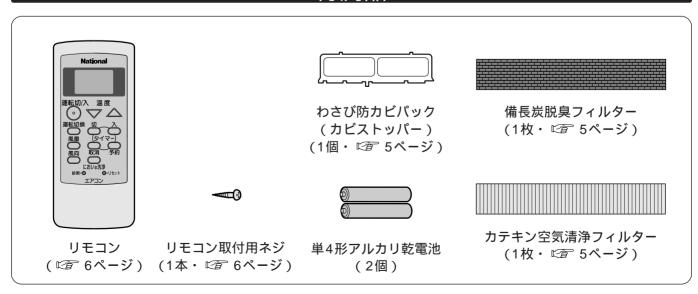
| 室 | 内機品番 | ·室外機品番 | CS-F403A2 | CU-F403A2 | | | | | | |
|---------------------|-------------------------------|-------------|---------------------------|--------------------|--|--|--|--|--|--|
| 種 | | 類 | 冷房・暖房兼用セパレート形(インバーター) | | | | | | | |
| 電 | | 源 | 単相200 V 50 / 60 Hz 両用 | | | | | | | |
| 電 | 源プ | ラグ形状 | <u> </u> | | | | | | | |
| | 定格能力 | 標準 | 4.0 (1.7 | 7 ~ 4.3) | | | | | | |
| | (kW) | 中 間 | 2.1 | | | | | | | |
| 冷 | 定格消費 | 標準 | 1,760 (500~1.970) | | | | | | | |
| | 電力 (W) | 中間 | 62 | 20 | | | | | | |
| | エネルキ | デー消費効率 | 2.2 | 27 | | | | | | |
| 房 | 運転 | 電 流 (A) | 9.4 | 45 | | | | | | |
| | | 音 (dB) | 45 | 47 | | | | | | |
| | 冷房面積の | 鉄筋アパート南向き洋室 | 28m². | / 17畳 | | | | | | |
| | めやす | 木造南向き和室 | 18m²/11畳 | | | | | | | |
| | <u> </u> | 標準 | 5.0 (1.7 ~ 6.9) | | | | | | | |
| | 定格能力 (kW) | 中 間 | 2.6 | | | | | | | |
| | (((() () () () () () | 低 温 | 5. | .0 | | | | | | |
| N352 | 定格消費 | 標準 | 1,570 (41 | 0 ~ 2,530) | | | | | | |
| 暖 | 電力 | 中 間 | 630 | | | | | | | |
| | (W) | 低 温 | 2,2 | 40 | | | | | | |
| | エネルキ | デー消費効率 | 3. | | | | | | | |
| 房 | 運転 | 電流 (A) | 8.00 | | | | | | | |
| | | 音 (dB) | 46 | 49 | | | | | | |
| | 暖房面積の | 鉄筋アパート南向き洋室 | 23m ² /14畳 | | | | | | | |
| | | 木造南向き和室 | 18m²/11畳 | | | | | | | |
| 冷暖房平均エネルギー消費効率 2.73 | | | | | | | | | | |
| 質 | | 量(kg) | 8.0 | 41 | | | | | | |
| 外形 | が法(高さ x | 幅×奥行(mm) | 室内ユニット 250×770×220 | 室外ユニット 540×780×289 | | | | | | |

この仕様値は、JIS(日本工業規格)に基づいた数値です。

室外ユニットの幅の寸法には配管接続口部分は含まれていません。

リモコンで「停止」のときの消費電力は、1.0 Wです。

付属品



据え付けについて(据付工事説明書参照)

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。



この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容。



この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容。

お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。



禁止内容





強制内容

⚠警告



定格電圧でエアコン専用のコンセントおよびブレーカーを単独で使う

他の機器と併用すると発熱による火災の原因。
工事が必要な場合は、販売店にご依頼を。

注意



据付場所によっては漏電しゃ 断器の取り付けが必要

取り付けていないと感電の原因。



可燃性ガスの漏れるおそれの ある場所へは据え付けない

ガス漏れによる発火の原因。



アース線 接続

アース丁事が必要

不完全な場合は感電の原因。 ガス管・水道管・避雷針・電話の アース線には接続しない。



ドレンホース (排水ホース)は 確実に排水するように配管する

不確実な場合は水漏れし、家財などを ぬらす原因。

据付場所については下記内容がポイントとなります。販売店または専門業者にご確認ください。

騒音にご配慮を

次のような場所をお選びください。

エアコンの重量に十分耐え、騒音・振動が増大しない場所。 室外ユニットの吹出口からの風や騒音が、隣家の迷惑 にならない場所。

車両・船舶など移動するものには据え付け できません

次の場所への据え付けは販売店とご相談ください

機械加工工場など、機械油の多い所。

海浜地区など、塩分の多い所。

温泉地など、硫化ガスの発生する所。

積雪により、室外ユニットがふさがれてしまう所。 (防雪の処置が必要です)

テレビ・無線機などのアンテナより3m以上離すことができない所。

移設するとき

引っ越しや別の部屋への移設は、専門の技術や工事が必要になりますので、あらかじめお買い上げの販売店または専門業者にご相談ください。

室外ユニットの吹出口・吸込口をふさがない 運転妨害・騒音の原因に。 障害物は取り除きましょう。

1部屋に2台のエアコンを据え付けるとき リモコンの混信を防ぐことができます。 販売店にご相談ください。

安全上のご注意(必ずお守りください)

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次の ように説明しています。

表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。



この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容。



この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が 想定される」内容。

お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。



注意喚起内容





禁止内容



強制内容

⚠警告

電源コード・電源プラグ

電源コード・プラグを破損 するようなことはしない



傷んだまま使用すると、 感電・ショート・ 火災の原因。

修理はお買い上げの販売店に ご相談を。

ぬれた手で、電源プラグの 抜き差しや操作はしない



ぬれ手禁止

感電の原因。



電源プラグは根元まで 確実に差し込む



差し込みが不完全の 場合、発熱による 火災の原因。

傷んだプラグ・コンセントは 使用しない。

電源コードは、途中接続や 延長コードの使用・ タコ足配線をしない



禁止



定期的にとる

電源プラグのほこりは





ほこりなどがたまると、湿気など で絶縁不良となり火災の原因。

電源プラグを抜き、乾いた布で ふく。

取り扱い

電源プラグで停止をしない



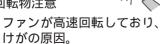


発熱による火災・感電の原因。

室内ユニットの吹出口の 奥に指や棒などを入れない



回転物注意



長時間、冷風をお肌に直接 当てたり、冷やしすぎない



禁止



体調をくずす原因。 お子様・お年寄りには特にご注意を。

室外ユニットの吹出口・吸込 口に指や棒などを入れない



回転物注意



室外ユニットの上に 乗ったり、物を載せない



禁止



落下・転倒などによるけがの 原因。

高層階などのベランダ設置の場 合、お子様には特にご注意を。

♠警告

据え付け・修理

据え付けや修理の完了時には冷媒漏れがないことを販売店または専門業者に確認する



冷媒が漏れていると能力低下の原因。漏れた冷媒が火気に触れると有毒ガスが発生する原因。 通常のご使用で冷媒が漏れることはありません。

⚠注意

電源プラグ

電源プラグを抜くときは、プラグを持って抜く



コードを引っ張ると、コード破損による感電・ショート・火災の原因。



取り扱い

他の目的に使用しない



精密機器・食器・動植物・美術品の保 存などに使わない。品質低下の原因。

燃焼器具といっしょに運転 するときは、こまめに換気 を行う





酸素不足による頭痛などの原因。

動植物に直接風を当てない



禁止



悪影響をおよぼす原因。

据付台がいたんだまま 放置しない



落下・転倒によるけが の原因。

お買い上げの販売店にご相談を。

風が直接当たる所で 燃焼器具を使わない





不完全燃焼の原因。

室外ユニットの吸込口や アルミフィンにさわらない





けがの原因。

お手入れ



運転を停止し、電源プラグを抜く ファンが高速で回転しており、 けがの原因。



不安定な台に乗らない 転倒などでけがの原因。



直接水洗いしない 漏電して感電の原因。

水ぬれ禁止



前面パネル水洗い後は、 水気を十分ふき取るか陰干しする 水気が残っていると、感電の原因。



エアフィルターをはずした状態で、 室内ユニットの金属部にさわらない けがの原因。



お客様自身で内部の洗浄はしない 故障・水漏れの原因。 お買い上げの販売店にご相談を。

保証とアフターサービス

修理・お取り扱い・お手入れ などのご相談は...

まず、お買い上げの販売店へ お申し付けください

転居や贈答品などでお困りの場合は...

修理は、サービス会社・販売会社の「修理ご相談窓口」へ! その他のお問い合わせは、「お客様ご相談センター」へ!

保証書(別添付)

お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず 確かめ、お買い上げの販売店からお受け取 りください。

よくお読みのあと、保存してください。

保証期間:お買い上げ日から本体1年間 (ただし冷媒回路については、5年間です)

補修用性能部品の保有期間

当社は、このルームエアコンの補修用性能 部品を、製造打ち切り後9年保有しています。 注)補修用性能部品とは、その製品の機能 を維持するために必要な部品です。

修理を依頼されるとき

15~17ページに従ってご確認のあと、なお異常のあるときは、運転を停止し、電源プラグを抜き、お買い上 げの販売店へご連絡ください。

保証期間中は

保証書の規定に従って、出張修理をさせていただ きます。

保証期間を過ぎているときは

修理すれば使用できる製品については、ご希望に より有料で修理させていただきます。

修理料金の什組み

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成 されています。

| 技術料 | は、診断・故障個所の修理および部品 交換・調整・修理完了時の点検な どの作業にかかる費用です。

部品代

は、修理に使用した部品および補助材 料代です。

出張料

は、お客様のご依頼により製品のある 場所へ技術者を派遣する場合の費 用です。

ご連絡いただきたい内容

- 1. 品名 ルームエアコン
- 2. 品番 CS-F403A2
- 3. お買い上げ年・月・日
- 4. 異常内容

(できるだけ具体的に)

品番表示

5. ご住所(付近の目印なども) お名前・電話番号

修理に関するご相談

ナショナル/パナソニック 修理ご相談窓口

ナビダイヤル (全国共通番号) **20570-087-087**

- ◆お客様がおかけになった場所から最寄りの修理ご相談窓口に つながります。呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお 知らせします。
- ●携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口に直接お かけください。
- 最寄りの修理ご相談窓口は、次ページをご覧ください。

使いかた・お買い物などのご相談

ナショナル/パナソニック お客様ご相談センター

365日/受付9時~20時

電話 ダイヤル 20-878-365 携帯電話・PHSでのご利用は... 06-6907-1187

FAX 9/171 00 0120-878-236

Help desk for foreign residents in Japan 外国人/海外仕様商品(ツーリスト商品他)等ご相談窓口

Tokyo (03) 3256 - 5444 Osaka (06) 6645 - 8787 Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

よくお読みください

ナショナル / パナソニック 修 理 ご 相 談 窓 口

ナビダイヤル (全国共通番号) **20570-087-087**

- お客様がおかけになった場所から最寄りの修理ご相談窓口につながります。 呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- ●携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口に直接おかけください。

地 近 地 札.幌. 札幌市厚別区厚別南 帯広 帯広市西19条南1丁目 滋賀 守山市勝部6丁目2-1 奈良 大和郡山市椎木町404-2 2丁目17-7 7-11 $\mathbf{3}$ (077)582-5021 **8** (0743)59-2770 **25** (011)894-1251 **25** (0155)33-8477 京都市伏見区竹田中川原町 和歌山 和歌山市中島499-1 京都 旭川 旭川市2条通21丁目 河館 函館市西桔梗589番地241 71-4 **25** (073)475-2984 (函館流通卸センター内) **3** (075)672-9636 兵庫 神戸市中央区琴/緒町 **25** (0166)31-6151 **T** (0138)48-6631 大阪 大阪市北区本庄西1丁目 3丁目2-6 1-7 **3** (078)272-6645 $\mathbf{3}$ (06)6359-6225 北 地 区 青森 青森市第二問屋町 宮城 仙台市宮城野区扇町 中 Ŧ 地 X 3 - 7 - 107-4-18 **5** (017)739-9712 **2** (022)387-1117 鳥取 鳥取市安長295-1 岡山 岡山県都窪郡早島町 矢尾807 秋田 秋田市御所野湯本2丁目 山形 山形市流通センター **25** (0857)26-9695 **23** (086)292-1162 3丁目12-2 米子 米子市米原4丁目2-33 **25** (018)826-1600 **25** (023)641-8100 広島 広島市西区南観音8丁目 (0859)34-212913-20 岩手 盛岡市羽場13地割30-3 福島 福島県安達郡本宮町 松江 松江市平成町182番地14 **25** (082)295-5011 字南/内65 **2** (019)639-5120 **3** (0852)23-1128 **25** (0243)34-1301 山口 山口市鋳銭司 出雲 出雲市渡橋町416 字鋳銭司団地北447-23 **25** (0853)21-3133 **25** (083)986-4050 首都 地 $\overline{\mathsf{x}}$ 浜田市下府町327-93 浜田 千葉 千葉市中央区星久喜町172 栃木 宇都宮市御幸町194-20 **3** (0855)22-6629 **25** (028)689-2555 **25** (043)208-6011 群馬 高崎市大沢町229-1 東京 東京都世田谷区宮坂 兀 地 $\overline{\mathsf{X}}$ 2丁目26-17 **25** (027)352-1109 **2** (03)5477-9780 香川 高松市勅使町152-2 高知 南国市岡豊町中島331-1 水戸 水戸市柳河町309-2 **25** (087)868-9477 **25** (088)866-3142 山梨 甲府市下飯田2丁目1-27 **25** (029)225-0249 **25** (055)222-5171 徳島県板野郡北島町 愛媛 松山市土居田町750-2 つくば つくば市花畑2丁目8-1 鯛浜字かや108 神奈川 横浜市港南区日野5丁目 **25** (089)971-2144 **3** (0298)64-8756 **3** (088)698-1125 3-16 埼玉 桶川市赤堀2丁目4-2 **25** (045)847-9720 **25** (048)728-8960 九 地 州 $\overline{\mathsf{x}}$ 新潟 新潟市東明1丁目8-14 **25** (025)286-0171 福岡 春日市春日公園3丁目48 熊本 熊本市健軍本町12-3 **3** (092)593-9036 **2** (096)367-6067 中 部 地 X 佐賀市鍋島町大字 天草 本渡市港町18-11 佐賀 八戸字上深町3044 **3** (0969)22-3125 石川 石川県石川郡野々市町 名古屋 名古屋市瑞穂区塩入町 (0952)26-9151鹿児島 鹿児島市与次郎1丁目 稲荷3丁目80 8-10 長崎 長崎市東町1949-1 **25** (076)294-2683 **25** (052)819-0225 5-33 **25** (095)830-1658 **25** (099)250-5657 富山 富山市寺島1298 岡崎 岡崎市岡町南久保28 大分 大分市萩原4丁目8-35 大島 名瀬市長浜町10-1 **25** (076)432-8705 **25** (0564)55-5719 **25** (0997)53-5101 **25** (097)556-3815 福井 福井市開発4丁目112 岐阜 岐阜県本巣郡北方町 **25** (0776)54-5606 高屋太子2丁目30 宮崎 宮崎県宮崎郡清武町 **25** (058)323-6010 下加納366-2 長野 松本市大字笹賀7600-7

3 (0985)85-6530

沖縄 浦添市城間4丁目23-11

25 (0263)86-9209

25 (054)287-9000

静岡市西島765

静岡

高山 高山市花岡町3丁目82

25 (0577)33-0613

久居市森町字北谷1920-3

2 (059)255-1380

 $\overline{\mathbf{x}}$

25 (098)877-1207

地



お手入れ上手でいつも快通

お手入れチェックシート

こまめにお手入れすると、エアコンを長く快適にお使いいただけます。(🖾 12ページ) お手入れ日を記入してご活用ください。

| お買い上げ日: 年 月 日 <u></u> | | | | | | | | |
|-----------------------|---------|------------------------|----------------------------------|------------------|------------------|--|--|--|
| エアフィルター | | | 備長炭脱臭 | フィルター | わさび防カビパック | | | |
| | | | | | | | | |
| (2週間に1回掃除) | | | | | (1年に1回交換) | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | エアフィルター | エアフィルター カテキンフィルター (半年に | エアフィルター カテキン空気清浄 フィルター (半年に1回掃除) | エアフィルター カテキン空気清浄 | エアフィルター カテキン空気清浄 | | | |

交換部品は、お近くの販売店でお買い上げください。

下記のホームページでも交換部品など、お持ちの家電品に適した消耗品や便利用品を簡単にご注文いただけます。 http://www.sense.panasonic.co.jp/

愛情点検

長年ご使用のエアコンの点検を!



このような症状 はありませんか 電源コードやプラグが異常に熱くなる。 ブレーカーがたびたび切れる。 スイッチやボタンの操作が不確実。

運転中にこげ臭いにおいがしたり、異常な音や振動がする。 室内ユニットから水が漏れる。 その他の異常や故障がある。

このような症状のと きは、使用を中止し、 故障や事故防止のた め電源プラグを抜い て必ず販売店にご相 談ください。

| 便利メモ | お買い上げ日 | | | 年 | 月 | 日 | 品番 | CS | S-F403A | 2 |
|----------------------------|--------|-------------|---|---|---|---|------------|----------------|------------------------|----------|
| おぼえのため、 記入されると 便利です。 | 販売店名 | 13 (|) | _ | | | T (| <u>お客</u>) | <u>様ご相談窓</u> - - | <u>:</u> |

廃棄時にご注意 2001年4月施行の家電リサイクル法では、お客様がご使用済みのエアコンを廃棄される場合は、収集・運搬料金と再 商品化等料金(リサイクル料金)をお支払いいただき、対象商品を販売店や市町村に引き渡すことが求められています。

松下電器産業株式会社 エアコン事業部

〒525-8520 滋賀県草津市野路東2丁目3番1-1号

この取扱説明書は再生紙を使用 しています。